# 取扱説明書

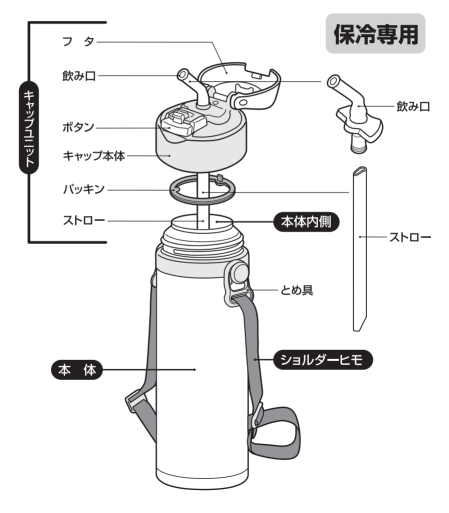
品番: FEV-402S

重要

で使用の前に必ずこの取扱説明書をお読みください。 部品購入時に必要になりますので捨てずに保管してください。

## 各部のなまえ

で使用前に、各部品がそろって いることを確認してください。



#### 表示マークの意味について

■製品を正しくお使いいただくために、誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を 以下の表示で区分しています。

⚠警告

死亡、または重傷を負う恐れがある 内容を示しています。 注意

軽傷、または物的損害を負う恐れがある内容を示しています。

■図記号について

◇禁止

してはいけない内容 (禁止) を表して

● 必ずおこなう

必ずお守りいただく内容を表して います。

### 安全上の注意

### ♠ 警告

保護者の目の届かないところで使用 させないでください。また乳幼児の いたずらには十分に注意してください。 \*けがの原因になります。



○禁止

熱い飲みものは入れないでください。

\*熱い飲みものが直接口内に入るため、 やけどの原因になります。また内圧が上がり、 キャップユニットが開かなくなる・飛び出す、 飲みものが吹き出るなどして、やけどや けがの原因になります。

取りはずした部品を乳幼児の手の届く ところに置かないでください。

\*誤飲して窒息の原因になります。◇禁止

乳幼児・小学生のお子様は ショルダーヒモを首から かけずに肩からななめ 掛けしてください。

\*ショルダーヒモが他の ものに引っかかり、けがや 窒息の原因になります。

● 必ずおこなう

ショルダーヒモをかけた状態で運動したり、遊んだりしないでください。

\*ショルダーヒモが他のものに引っかかり、 けがや窒息の原因になります。 〇 禁止

飲み口をかみ切らないよう注意して ください。

\*誤飲して窒息の原因になります。また 漏れやフタの作動不良の原因になります。

必ずおこなう

## **注意**

ストーブやコンロなどの 火気に近づけないで *(*ください。

\*やけどや変形・変色の原因になります。



キャップユニットは飲み口・ストロー・ パッキンを正しく取り付け、確実に 閉めてください。【 **■** P.6】

\*漏れてものを汚したり、フタの作動不良の 原因になったりします。 ● 必ずおこなう

#### 飲みものの保冷以外に使用しないで ください。 ○禁止

## 飲みものの量は図の位置までにしてください。

\*入れすぎると、キャップユニットを閉めたときに飲みものがあふれ出る原因になります。また使用中に漏れて、ものを汚す原因になります。



#### 次のものは絶対に入れないでください。

#### ●ドライアイス・炭酸飲料

\*内圧が上がり、キャップユニットが開かなくなる・飛び出す、飲みものが吹き出るなどして、けがやものを汚す原因になります。

◆牛乳・乳飲料・果汁など腐敗しやすいもの

\*腐敗や変質の原因になります。そのまま長く放置した場合、腐敗などによりガスが発生して内圧が上がり、キャップユニットが開かなくなる・飛び出す、飲みものが吹き出るなどして、けがやものを汚す原因になります。

#### ●塩分を多く含んだもの

\*本体内側は18-8ステンレスを使用していますが、塩分によりさびる原因になります。

#### ●お茶の葉・果肉

\*すきまなどにつまり、漏れてものを汚す原因になります。

## 本体に飲みものを入れる際は、転倒に注意してください。

\*飲みものがこぼれ、ものを汚す原因に なります。 **④**必ずおこなう

## ショルダーヒモを持って振りまわしたり、強く引っぱったりしないでください。

#### お手入れの際、次の点を必ず守って ください。

- ●煮沸はしないでください。
  - \*熱により部品が変形し、漏れてものを 汚す原因になります。 
    ◇禁止
- ●食器洗浄機・食器乾燥機は使用しないでください。
- ◆本体は水中に放置しないでください。\*すきまに水が浸入し、漏れてものを汚したり、さびや保冷不良の原因になったりします。◇禁止

## 落とす、ぶつけるなど強い衝撃を与えないでください。

\*けがや漏れてものを汚す原因になります。 また保冷不良やキャップユニットの故障の 原因になります。

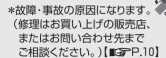


○禁止

キャップユニットのフタを開けた状態でフタを持ってまわさないでください。

\*変形・破損して、漏れてものを汚す原因になります。

改造・分解・修理は絶対に しないでください。



○禁止

大きな氷は押し込まずに小さくしてから 入れてください。

## 飲みものを入れた状態で長く放置しないでください。

\*腐敗や変質の原因になります。また腐敗などによりガスが発生して内圧が上がり、キャップユニットが開かなくる・飛び出す、飲みものが吹き出るなどして、けがやものを汚す原因になります。 ○禁止

### 使用上のお願い

お出かけ前に、本体を逆さにして漏れのないことを確認してください。

\*漏れた場合はP.9「こんなときは…」の 項目をお確かめください。 **●** 必ずおこなう

バッグなどに入れる際は、万一の漏れを防ぐために本体を縦置きにしてください。また製品と貴重品(携帯電話・カメラ等)を一緒に入れないでください。 ● 必ずおこなう

製品には必ず専用の部品を取り付けて ください。 
● 必ずおこなう 強い振動や本体内部の温度、圧力の変化などにより本体内の空気が膨張し圧力が高まると、フタを開けた時に飲み口の先端から飲みものが出てくる場合がありますので、ご注意ください。

製品の構造上、湿度が高いとき、 キャップユニットに水滴が付く(結露 する)ことがありますのでご注意くだ さい。

## で使用方法 で使用前にP.8 「お手入れ方法」を確認の上、キャップユニット・本体内側を十分に洗ってください。

### キャップユニットをはずす

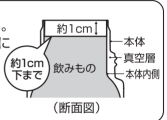
キャップユニットを矢印の方向にまわしてはずします。



#### 2 飲みものを入れる

飲みものの量は図の位置までにしてください。 入れすぎると、キャップユニットを閉めたときに 飲みものがあふれ出る原因になります。

本体に少量の冷水を入れ、1分程度 予冷すると保冷に効果的です。



### 日キャップユニットを閉める

キャップユニットを矢印の方向にまわして確実に閉めます。

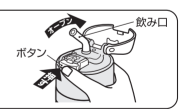
キャップユニット取り付け後はすぐに一度フタを 開閉させてください。【■② P.5 4 5 】

※ストロー内に空気がたまり、使用時に飲みものが 吹き出る原因になります。



### 4 飲みものを飲む

- ①本体を立てた状態にして、ボタンを 押してフタを開けます。
- ②飲み口から飲みます。



### 6 飲み終わったら

本体を立てた状態にして、フタを"カチッ"と 音がするまで押して、確実に閉めます。



※ストロー内に空気がたまり、使用時に飲みものが吹き出るのを防ぐため、 持ち運ぶ際は本体を縦置きにしてください。

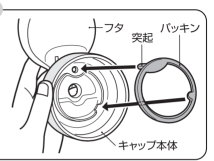
### 飲み口・ストロー・パッキンの取り付け方

以下の手順で取り付けてください。取り付けた後は、キャップユニットが正常に動くことを確認してください。

※正しく取り付けられていないと、漏れやフタの作動不良、飲みものが飲めないなどの原因になります。

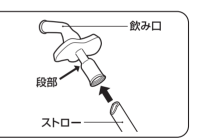
### 1 パッキンをキャップに取り付ける

フタを開けた状態で、パッキンの 突起をキャップの穴に差し込み、 全周にわたって確実に取り付けます。 取り付けた後はパッキンが浮かない ように指でまんべんなく押します。



### 2 ストローを飲み口に取り付ける

ストローを飲み口の下から差し込み、 段部まで確実に押し込みます。



#### ❸ 飲み口をキャップに取り付ける

- ①飲み口の先端をキャップの下から 穴に通します。
  - 飲み口
- ②飲み口を持って、確実に引っぱります。



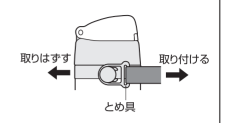
## ショルダーヒモについて

#### 取りはずす

とめ具を図の向きにして、矢印の 方向へ押してはずします。

#### 取り付ける

とめ具をはずすときと逆方向に "カチッ"と音がするまで差し込み ます。



#### 長さを調節する

図を参考に長さを調節します。



### お手入れ方法

#### 臭いや汚れ・カビを防ぎ、いつまでも清潔にご使用いた だくために、ご使用後は必ずお手入れをしてください。

- ●お手入れはぬるま湯でうすめた食器用中性洗剤を使用してください。
- ●汚れが落ちない場合は、下表に従って台所用漂白剤(目安:30分)を使用してください。
- ●長期間で使用にならないときは、きれいに洗って汚れを落とし、十分乾燥させ、高温多湿の場所をさけて保管してください。

部品名	洗い方		お手入れ方法	
キャップ ユニット	フタ ・ キャッ 本体	<ul><li>プ 流水洗い</li><li>プ つけ洗い</li><li>○ 漂白剤</li></ul>	きれいに洗い、水分を拭き取って、十分乾燥させてください。 お手入れの後は、飲み口・ストロー・パッキンを確実に取り付けてください。【 ■ P.6】	
	飲み口 ストロ パッキ	<ul><li>つけ洗い</li></ul>	使用後すぐにキャップ本体から取りはずし、きれいに洗い、十分乾燥させてください。飲み口・ストローはストローブラシできれいに洗った後、内側を強めの水道水で洗い流してください。	
本 体		<ul><li>流水洗い</li><li>つけ洗い</li><li>酸素系漂白剤(ポット用洗浄剤)</li><li>★ 塩素系漂白剤</li></ul>	ボトルブラシやスポンジできれいに洗い、汚れを落とした後、流水でよくすすぎ、十分乾燥させてください。	
			酸素系漂白剤またはポット用洗浄剤を使用する際、 本体はキャップユニットで密閉しないでください。 ※本体の内圧が上がり、キャップユニットが飛び出す など危険です。	
	外側	<ul><li>○ 流水洗い</li><li>※ つけ洗い</li><li>※ 漂白剤</li></ul>	ショルダーヒモを取りはずしてきれいに洗い、 よく振って水を切り、すぐに乾いた布で水分を 拭き取って、十分乾燥させてください。	

## お手入れ上の注意 お手入れ前によくお読みの上、必ずお守りください。

- ●煮沸はしないでください。
  - \*熱により部品が変形し、漏れてものを汚す原因になります。

○禁止

- ●食器洗浄機・食器乾燥機は使用しないでください。
  - \*熱により部品が変形し、漏れてものを汚す原因になります。また塗装・印刷・シールなどのはがれの原因になります。
- ●本体は水中に放置しないでください。
  - \*すきまに水が浸入し、漏れてものを汚したり、さびや保冷不良の原因になったりします。 🛇 禁止
- ●シンナー・ベンジン・金属タワシ・みがき粉・クレンザーは使用しないでください。 \*傷やさびなどの原因になります。 ○禁止
- ●本体は塩素系漂白剤を使用しないでください。 \*さびや保冷不良などの原因になります。

○禁止

●本体外側は漂白剤を使用しないでください。
\*塗装・印刷・シールなどのはがれの原因になります。

○禁止

不具合	原因	対処方法				
	キャップユニットが 確実に閉まっていない 飲み口が確実に取り 付けられていない	キャップユニットは確実に閉めてください。 【■③ P.5 3】 飲み口は確実に引っぱって取り付けてくだ さい。【■③ P.6 3】				
キャップ	飲み口の内部に飲み ものが残っている	飲み口に飲みものが残っていないことを確認してからフタを閉めてください。				
ユニット から漏れた	飲みものを入れすぎて いる	飲みものは規定の量までにしてください。 【■③ P.5 ②】				
	パッキンがはずれている・ 確実に取り付けられて いない	パッキンは正しい位置に確実に押し込んで 取り付けてください。【■ <b>☞ P.6 ●</b> 】				
	パッキンや飲み口が 消耗・切れている	別売の交換用部品を用意しております。 お買い上げの販売店またはお問い合わせ先 までご相談ください。【■3 P.10】				
飲みものが 飲めない	ストローがはずれて いる	ストローは必ず取り付け、飲み口の奥まで 確実に押し込んでください。【■☞ P.6 ②】				
フタが 閉まらない	飲み口が確実に取り付けられていない	飲み口は確実に引っぱって取り付けてくだ さい。【┗☞ P.6 ❸】				
	汚れが付着している	酸素系漂白剤またはポット用洗浄剤を使用 してください。【 🕶 😙 P.8 】				
本体内側が変色した	斑点状の赤いさびが 付着している	水に含まれる鉄分などが付着したものです。 食酢を10%程度入れたぬるま湯を本体に 入れ、約30分後によく洗ってください。				
Zoc	ザラザラしたものが 付着している	水に含まれるカルシウムなどが付着したものです。クエン酸を10%程度入れたぬるま湯を本体に入れ、キャップユニットを取り付けずに約3時間後によく洗ってください。				
保冷が 効かない	十分に冷たい飲み ものを入れていない 飲みものの量が少ない	冷たい飲みものを入れてください。また、あらかじめ本体内側を予冷しておくと効果的です。 氷や飲みものの量を多くすると効果的です。				
異臭がする	本体内側やキャップユニットに汚れが付着している	きれいに洗い、十分乾燥させてください。 異臭が取れない場合はP.8「お手入れ方法」 に従って、漂白剤またはポット用洗浄剤を 使用してください。【『『ア.8】				
飲み口・スト ロー・パッキン が変色した	汚れ・カビが付着して いる	漂白剤を使用してください。【■37P.8】 汚れ・カビが落ちない場合は廃棄し、別売の 交換用部品をお買い求めください。【■37P.10】				

<sup>◆</sup>上記のいずれの項目にもあてはまらない場合はお買い上げの販売店またはお問い合わせ先に で相談ください。【■**3** P.10】 -9-

#### 仕様

	部品名	材料の種類	耐熱•耐冷温度	
本 体	内 側	ステンレス鋼		
	外 側	ステンレス鋼(アクリル樹脂塗装)		
キャップ	フタ・キャップ本体・ボタン	ポリプロピレン	90度 -20度	
	飲み口・パッキン	シリコン	140度 -20度	
	ストロー	ポリエチレン	70度 -20度	

保冷効力: 11度以下(6時間)

### 交換用部品のご案内

品番	部品名	メーカー希望小売価格		
	FEV 飲み口2個セット	315円(本体価格300円)		
	FEV ストローセット(S)※	420円(本体価格400円)		
FEV-402S	FEV パッキン	105円(本体価格100円)		
	FEV キャップユニット※※	735円(本体価格700円)		
	FEV ショルダーヒモ	315円(本体価格300円)		

◆商品終了等により 同色での用意が できない場合が ございますが、 ご了承ください。

- ※ FEV ストローセット (飲み口・ストロー各1個ずつ)
- ※※ FEV キャップユニット (ストローセット・パッキン付き)

上記交換用部品につきましては、お近くのサンリオ商品取扱店におきましても取り寄せができますので、お問い合わせください。なお、お電話にてご注文を承ります時は、別途送料はお客様の負担となりますことをあらかじめご了承ください。

品質管理には細心の注意を払っておりますが、万一製品に 不具合がございましたら、お買いあげいただきました販売店 または、下記お問い合わせ先までお問い合わせください。

発売元 株式会社サンリオ 商品に関するお問い合わせ先 製造元サーモス株式会社

〒141-8603 東京都品川区大崎1-6-1

03-3779-8148 受付時間:10時~17時(土日 祝日を除く)

http://www.sanrio.co.jp/